

## Cubicle - 460V/60Hz

Ref.	Part number	Qty	Name	Remarks	Ref.	Part number	Qty	Name	Remarks
		1	<b>Cubicle</b>						
	1900 2200 05		AQ30 IEC			1089 9415 33		AQ37 IEC	
	1900 2200 06		AQ37 IEC			1089 9415 41		AQ45 IEC	
	1900 2200 07		AQ45 IEC			1089 9415 41		AQ55 IEC	
	1900 2200 08		AQ55 IEC			1089 9415 35		AQ30 CSA/UL	
	1900 2200 51		AQ30 CSA/UL			1089 9415 36		AQ37 CSA/UL	
	1900 2200 52		AQ37 CSA/UL			1089 9415 44		AQ45 CSA/UL	
	1900 2200 53		AQ45 CSA/UL			1089 9415 45		AQ55 CSA/UL	
	1900 2200 54		AQ55 CSA/UL		1305		• 1	Contactor	
1010	1079 9901 68	• 1	Warning label			1089 9415 23		AQ30 IEC	
1015		• 1	Label			1089 9415 31		AQ37 IEC	
	1079 9911 01		CSA/UL			1089 9415 31		AQ45 IEC	
1020	1079 9906 09	• 1	Label			1089 9415 32		AQ55 IEC	
1040		• 1	Fuse label			1089 9415 34		AQ30 CSA/UL	
	1079 9923 46		CSA/UL			1089 9415 34		AQ37 CSA/UL	
1050	1088 0031 02	• 1	Connector			1089 9415 44		AQ45 CSA/UL	
1055	1088 0031 13	• 1	Connector		1310		• 1	Contactor	
1060	1088 0031 29	• 1	Connector			1089 9415 22	1	AQ30, -37 IEC	
1065	1088 0031 30	• 1	Connector			1089 9415 23	1	AQ45, -55 IEC	
1070	1088 0031 49	• 1	Connector			1089 9415 25	1	AQ30, -37 CSA/UL	
1100		• 1	Terminal			1089 9415 26	1	AQ45, -55 CSA/UL	
	1089 0506 04	1	AQ30 IEC		1320	1089 9415 09	• 1	Contact block 1	
	1089 0506 05	3	AQ37 IEC		1325	1089 9415 55	• 2	Contact block 2	
	1089 0506 15	3	AQ45 IEC		1330	1089 9415 56	• 1	Contact block 2	
	1089 0506 15	3	AQ55 IEC		1335		• 1	Interlock	
	1089 0506 05	3	AQ30 CSA/UL			1089 9415 10		CSA/UL	
	1089 0506 05	3	AQ37 CSA/UL		1340		• 2	Interlock link	
	1089 0506 15	3	AQ45 CSA/UL			1089 9415 90		CSA/UL	
	1089 0506 15	3	AQ55 CSA/UL		1350		• 1	Overload relay	
1110		• 3	Cover			1089 9424 39		AQ30 IEC	
	1089 0542 10		AQ45, -55 IEC			1089 9424 40		AQ37 IEC	
1120		• 1	Terminal			1089 9424 46		AQ45 IEC	
	1089 0506 07		AQ30, -37, -45			1089 9424 47		AQ55 IEC	
	1089 0506 04		AQ55			1089 9424 39		AQ30 CSA/UL	
1125	1089 0506 27	• 7	Terminal			1089 9424 41		AQ37 CSA/UL	
1130	1089 9398 11	• 16	Terminal			1089 9424 46		AQ45 CSA/UL	
1135	1089 0506 60	• 4	Terminal			1089 9424 47		AQ55 CSA/UL	
1140	1089 0506 21	• 1	Barrier		1410		• 2	Connection block	
1150	1089 0362 51	• 1	Push button			1089 9416 75		CSA/UL	
1155	1089 0362 50	• 2	Contact block		1420	1089 9416 01	• 2	Aux. contact block	
1165	1089 9461 03	• 1	Phase sequence relay		1425		• 1	Circuit breaker	
1200		• 1	Fuse holder			1089 9416 24		IEC	
	1089 0612 01	5	IEC			1089 9416 64		CSA/UL	
	1089 0612 01	8	CSA/UL		1430		• 1	Circuit breaker	
1205	1089 0506 16	• 3	Fuse terminal 1)			1089 9416 30		IEC	
1210		• 3	Fuse			1089 9416 70		CSA/UL	
	1089 0612 24		IEC		1435		• 1	Contactor	
	1089 9168 26		CSA/UL			1089 9415 11		IEC	
1220		• 1	Fuse link			1089 9415 14		AQ30, -37, -55 CSA/UL	
	1089 9037 01		IEC			1089 9415 47		AQ45 CSA/UL	
	1089 9168 02		CSA/UL		1440		• 1	Connection elem	
1225		• 2	Fuse link			1089 9416 06		IEC	
	1089 9037 02		IEC			1089 9416 91		CSA/UL	
	1089 9168 07		CSA/UL		1450	1613 8506 20	• 1	Plate	
1250		• 1	Transformer		1490		• 1	Data plate	
	1089 9436 03		AQ30, -37, -45			1613 6639 00		IEC	
	1089 9436 04		AQ55			1614 8949 00		CSA-UL	
1255		• 1	Transformer		1500	9820 3274 05	• 1	Service diagram	
	1089 9136 93		IEC						
	1089 9136 27		CSA-UL		1)			Excluding / Uitgezonderd / Utom / Ausgenommen /	
1300		• 2	Contactor					Excepté / Excepto / Escluso	
	1089 9415 32		AQ30 IEC					AQ45 460V/60Hz CSA/UL	